Index of Claims

Og/458,121
Examiner

Tuan A Vu

Applicant(s)

MOAS ET AL.

Examiner

2193

√	Rejected	ı	(Through numeral) Cancelled	V	Non-Elected	Α	Appeal
	Allowed	+	Restricted	ı	Interference	0	Objected

E D D	Cla	Claim Date					7	Cla	im	Date							CI	aim	Date												
1						Г	Γ							П			Т	Т	Т	\top	7		$\overline{}$			Τ	Ī	Г		\Box	
1	<u></u>	<u> </u>	90/							1		<u></u>	_ <u>a</u>		ı							<u>0</u>	i i								
1		Į.į	/13							-		ᆙ	Ē			1						હૃ	<u>.</u>			1	ŀ				
S2	_	0	7			ı	l			- 1		_	0		- 1	1				1		-	0				l				il
S2		1	7	\neg		┢╌	┪	┢		-+	┪	\vdash	51	\vdash	+	-+	+	+	+	 		·	101	\vdash	+	+-	╁	\vdash	Н	\vdash	\vdash
3	<u> </u>					┢	┢	-	\vdash	\dashv	-	—	52		┪		\dashv	╁	+	+-+			102			╁	╁┈	\vdash	Н	\vdash	Н
A V V V V V V V V V				Н		╁	\vdash	-			\dashv	\vdash		-	\dashv	+	+	+	+	++				\vdash		+	\vdash	\vdash	Н	\dashv	Н
5	-		\perp	-		╁	┢	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\vdash		┝	_	_	\dashv	+	+-	+-+	-			-	\dashv	╁	╁	⊢	-	\dashv	\vdash
6						-	-	┢	\vdash	-+	\dashv	-	55	H	╅	-+	\dashv	╁	+-	+	\dashv	,			-	╆	╁╌	-	Н	\vdash	Н
107	-			-		-	-	-	-	+	\dashv	\vdash	56	\vdash	+	\dashv	+	+	╁	+	\dashv		105			╁	+-	-	-1	-	Н
S				-		⊢	-	<u> </u>	-	-	-	\vdash		⊢	+	\dashv	+	┿	╫	┿						+	╫	-	Н		\vdash
9	-			-	-	-	-	H		\dashv	-	\vdash	50	⊢	+	\dashv	+	+	+	+	-		107			+	+	-	-	\dashv	\dashv
10 V	<u> </u>					├		┝	\vdash	\dashv	-	-	50	₩	\dashv	-	+	┿	╫	++			100			╁	╀	-		Н	$\vdash \vdash \vdash$
11				\vdash		├	├—	H	\vdash	\dashv	-	-		⊢┼	+		+	+	+	+	-	-				+		-	Н	\dashv	\vdash
12						 	<u> </u>	⊢	H		-	-	00	┝	-+		+	+	+-	+	-	<u> </u>		\vdash		+	╀╌	-	-	Н	닏
13 V				$\vdash \vdash$		\vdash	\vdash	\vdash			\dashv	-		$\vdash \vdash$	-+	+	+	+	+-	+	\dashv	-		\vdash		+	+	\vdash	$\vdash \vdash$		\dashv
14	<u></u>			Н	_	-	⊢	-	\vdash	\dashv	\dashv			\vdash	\dashv	-	+	+	+-	+	\dashv			\vdash		+	╀	\vdash	Ш	ш	$\vdash \vdash$
15				Н		 		-		\dashv	-	-	03	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	+	+-	+-+	\dashv		113	\vdash	-	+	\vdash	\vdash	Н		
16 V				$\vdash \vdash$		-	<u> </u>	<u> </u>	Н	\dashv	\dashv	-	64	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	+	+	+	+	_		114	\vdash		+		\vdash	Н	\dashv	Щ
17 V	├ —			Н		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	_	 			\dashv	\dashv	_	+	+	+	_			Н	\perp	↓	ـ		\vdash	 	\vdash
18 N	<u></u>					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	-	ļ	66		_	4	_	- -	+	+	_		116	\sqcup		4_	\vdash		Ш	Щ	\sqcup
19 N	ļ					<u> </u>	_	_	Ш	_	4	<u> </u>		\sqcup	\dashv	_	\perp	\bot	_	1 1	_	<u> </u>				-	┡	L			Ш
To To To To To To To To		18		-		_		_	\sqcup	_	_		68		_	_		4	4	+		-	118		_	_	↓_	<u> </u>	_		
121	<u></u>					L.	_	_	Ш	_	_	<u> </u>		\sqcup	4	_	_	\bot	4	\bot		ļ				1	_			Щ	Ш
Total Control Contro			1			L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_	L	70		_	_	4	4	4	1-1		ļ	120	\Box			<u> </u>	L		\sqcup	Ш
23 V 123 123 124 124 125 124 125 125 125 125 125 126 125 126 127 126 127 128 126 127 128 127 128 129 128 129 129 129 130 131 130 131 132 133<	<u></u>		٠.	Ш		L	_	L	Ш		_		71		4	_	_	4	4	1-1						4_	↓_	L		Щ	Ш
24 v 124 124 125 125 125 125 125 125 126 125 126 126 127 127 127 127 127 128 127 128 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139<				Ш		_	L_	L	Ш	\rightarrow	_	ļ	72		\dashv	_	4	\perp	4	\perp	_	<u> </u>	122				↓_	<u> </u>			Ш
25 V 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 135 133<					_	L_	L	L	Ш		_		73	\sqcup	_	_	_	_	4	\perp	_	<u> </u>				\perp	<u> </u>	L.		Щ	Ш
26 126 126 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 13		24				ļ	_	<u> </u>	Ш	\dashv	_		74	\vdash	_	_		_	_	\bot	_		124			_	╙	L		Щ	Ш
27 128 127 128 128 128 128 128 128 129 128 129 128 129 130 129 130 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 13			٧	Щ		L	_				_		75	 	4	_	4	4	4	11	_	<u> </u>				╄.	↓_	_	Ш	Ш	Ш
28 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 131 13	<u></u>	26				ļ	_	_			_		76	L	_	 -	_	4		11	_	<u> </u>	126			ļ.,	↓_				Ш
29 129 129 130 130 130 131 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 139 138 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14							ļ	<u> </u>	Ш	\dashv	_			\sqcup	4	_	_	4	4	\bot		ļ			\perp	ļ	╙	L		\square	Ш
30	<u> </u>					L	_	┕		_	_	<u> </u>	78		4	_	4	4	4	\bot	_	<u> </u>	128			_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			Ш	Ш
31 81 32 33 33 33 34 35 35 36 36 37 37 37 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td>Ш</td><td>\Box</td><td></td><td>L</td><td>_</td><td>L</td><td>Ш</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td>\sqcup</td><td>_</td><td>_</td><td>\perp</td><td>_</td><td>_</td><td>$\downarrow \downarrow$</td><td></td><td></td><td>129</td><td></td><td> _</td><td>_</td><td>L</td><td></td><td></td><td>Ш</td><td>Ш</td></td<>			Ш	\Box		L	_	L	Ш		_			\sqcup	_	_	\perp	_	_	$\downarrow \downarrow$			129		_	_	L			Ш	Ш
32				Ш				L	Ш	_	_				_	_	\perp	_		4-4						1	_		Щ	Ш	Ш
33 34 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td>L</td><td>Ш</td><td>\perp</td><td>_ </td><td></td><td></td><td>Ш</td><td>_</td><td></td><td></td><td>\perp</td><td>\perp</td><td>\perp</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1_</td><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td><td>Ш</td></td<>	<u> </u>					<u> </u>		L	Ш	\perp	_			Ш	_			\perp	\perp	\perp						1_			Ш		Ш
34	<u> </u>		Ш			L	L			\perp	_	L		$\sqcup \bot$	_	_		\perp	\perp	$\perp \perp$		L				_	1_	$oxed{oxed}$	Ш		ot
35 36 37 38 37 38 37 38 39 38 39 <td< td=""><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u>L</u></td><td>_</td><td></td><td></td><td>\perp</td><td>_ </td><td></td><td></td><td>\sqcup</td><td>\dashv</td><td></td><td>\perp</td><td></td><td>\bot</td><td>\sqcup</td><td></td><td></td><td></td><td>\sqcup</td><td></td><td>\perp</td><td>↓_</td><td>L_</td><td></td><td></td><td></td></td<>	L					<u>L</u>	_			\perp	_			\sqcup	\dashv		\perp		\bot	\sqcup				\sqcup		\perp	↓_	L_			
36	L					<u> </u>		<u> </u>	Ш	_	_			\sqcup	\perp	\perp	\perp	┸	1	\sqcup						1_			Ш		
37 88 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148 148 148 149		35		Щ		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$			Ш	\perp	_			$\sqcup \bot$	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp				135	Ш		\perp	L		oxdot	\square	
38									\square		_						Ĺ		1	\sqcup											
39								L	$oxed{oxed}$		_			Ш	\Box	\bot	\bot						137				oxdot				
40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 99 99 148 49 149 149										\Box					\bot	\perp										Ĺ					
41 91 141 142 142 142 143 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 147 147 148 148 149															\Box	$oxed{\bot}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $										\Box				
41 91 141 142 142 142 142 143 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 147 148 148 148 149					_	Ĺ		L		\Box	╛		90	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	L	$oxed{\Box}$			140								
42 92 142 143 43 93 143 143 44 94 144 144 95 95 145 146 146 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149		41				L				$oxed{J}$			91		\Box	\Box			$oxed{oxed}$				141			\prod					
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		42								$oxed{\int}$			92			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oxed{\Box}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$			\Box		142		$oldsymbol{oldsymbol{\Box}}$						
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99										\Box			93		\prod	\prod	ightharpoons						143		\Box						
46 96 47 97 48 98 49 148															$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{\mathbb{T}}$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					144								
46 96 47 97 48 98 49 148													95		\Box	$\Box \Gamma$	I	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	\mathbb{I}^{-}				145			Ε					
47 97 147 148 48 98 148 49 149 149		46											96			$\Box \top$	J.	J	Ι				146								
48 98 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149																	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	I	Ι				147			\prod	Г				\neg
49 99 149 149		48											98		I	\Box	ightharpoons		Ι				148			I					
50 100 150 150		49			_								99			$\Box \Box$	floor		floor	\Box			149			Γ					
		50			_					T			100		T	\Box	\int	floor	floor				150								